

# verlissements agricoles

Abonnement

140,00 F

SERVICE REGIONAL DU NORD-PAS-DE-CALAIS Cité Administrative - 59048 LILLE Cedex - Tél. (20) 52.00.25

annuel:

à l'ordre

Régisseur de Recettes

D.D.A. du Nord

STATION D'AVERTISSEMENTS

LABORATOIRE REGIONAL D'ANALYSES PHYTOSANITAIRES

Z.A.L. - Rue Roger-Salengro - 62750 LOOS-EN-GOHELLE - Tél. (21) 28.27.27



#### spécial grandes cultures

BULLETIN TECHNIQUE N° 14 DU 26 JUIN 1986

POMMES DE TERRE : mildiou

BLES: cécidomyies, surveiller les pucerons

BETTERAVES : pas de parasite

MAIS : oscinie

POIS - FEVEROLES : botrytis, mildiou

## **POMMES DE TERRE**

SITUATION: le rhizoctone est signalé dans de nombreuses parcelles. Les très fortes températures du 14 au 20 juin ont bloqué l'évolution du mildiou, dans l'ensemble la situation est saine, toutefois les risques restent entiers notamment dans les secteurs où les orages ont éclaté les 17, 19 et 20, les premiers foyers sur tas de déchets détectés en Nord Pas-de-Calais l'ont été en fin de semaine dernière dans la région de Valenciennes.

PRECONISATIONS: si vous avez effectué une application de systémique vers le 12-13 juin, le renouveler vers le 25-26.

En cas d'utilisation de contact : protéger les cultures vers le 27-28 juin (contaminations par brumes).

#### **ESCOURGEONS**

SITUATION : maturation rapide (peut-être trop) de certaines parcelles avec traduction nette des problèmes de structure.

#### **BLES**

SITUATION: pleine épiaison a défloraison, la septoriose évolue peu sauf secteurs à orage, la rouille brune s'implante doucement.

L'oîdium est bien implanté dans certaines parcelles. Les cécidomyies ont été confirmées en Artois : secteur Aubigny, région Vimy - La Bassée, sur le Littoral : Licques, ponctuellement dans le Ternois. Nous avons effectué un piègeage important le week-end dernier au piège à succion d'Arras. Les pucerons sont encore très rares.

PRECONISATIONS: les protections fongicides sont faites ou à faire (septoriose - oîdium). Quelques parcelles sortent du stade de sensibilité aux cécidomyies (chute des étamines). A ce jour, aucune intervention sur pucerons ne se justifie, surveiller leur installation et évolution.

### **BETTERAVES**

SITUATION: quelques mines de pégomyies mais fin de stade larvaire, pas de puceron vert, les quelques pucerons détectés il y a 15-20 jours ont été décimés par les coccinelles.

#### MAIS

SITUATION : de nombreuses parcelles présentent des dégâts d'oscinies : lacération des feuilles, tallage des plantes ....

PRECONISATIONS: dans la plupart des cas, ces attaques seront sans effet : pieds déjà développés et bonne compensation. La seule méthode de lutte efficace est une protection au semis, les traitements maintenant sont inutiles.

# POIS ET FEVEROLES

SITUATION : évolution modérée du mildiou et du botrytis.

PRECONISATIONS : surveiller l'évolution des pucerons et effectuer les traitements fongicides contre botrytis et mildiou s'ils n'ont pas été faits.

En cas d'utilisation d'insecticides, choisissez impérativement des spécialités NON TOXIQUES AUX ABEILLES (Périmor, Phosalone ....)

#### LIN

SITUATION: stade 40 cm

PRECONISATIONS : veillez au risque de verse.

Dans certains cas, vous pouvez utiliser les régulateurs : Cerone LL ou Etheverse à 1,5 1/ha, Terpal à 3 1/ha au stade 30 - 40 cm.

En cas de forte chaleur et temps poussant, diminuer les doses. Les volumes de bouillie à l'hectare doivent être supérieures à 300 l. L'Institut Technique du lin ne préconise les régulateurs qu'en dernier recours compte tenu des risques de retard de maturité et de réduction de longueur.